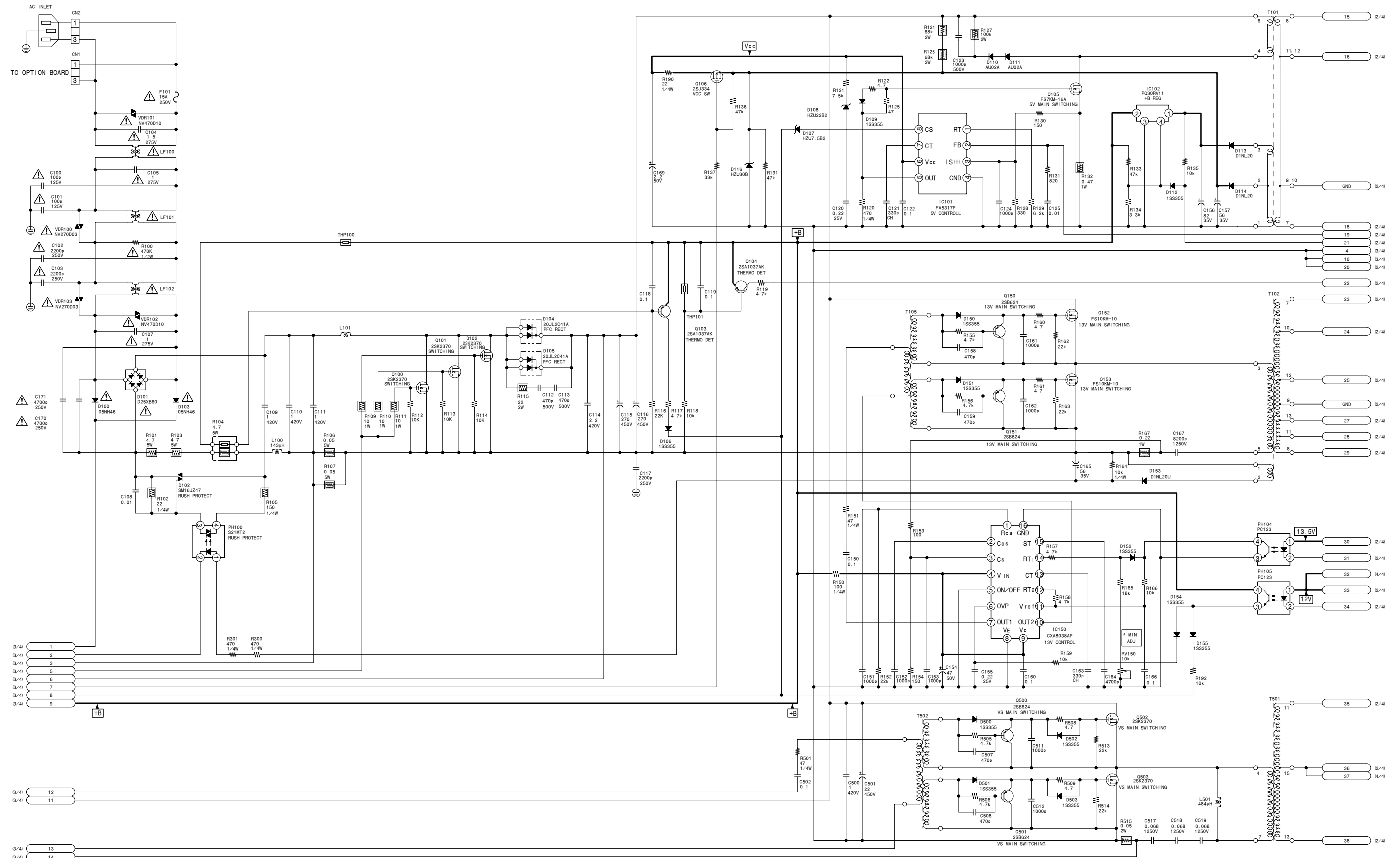


APS-132 M (1/4)

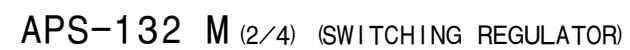
PFM-510A2W



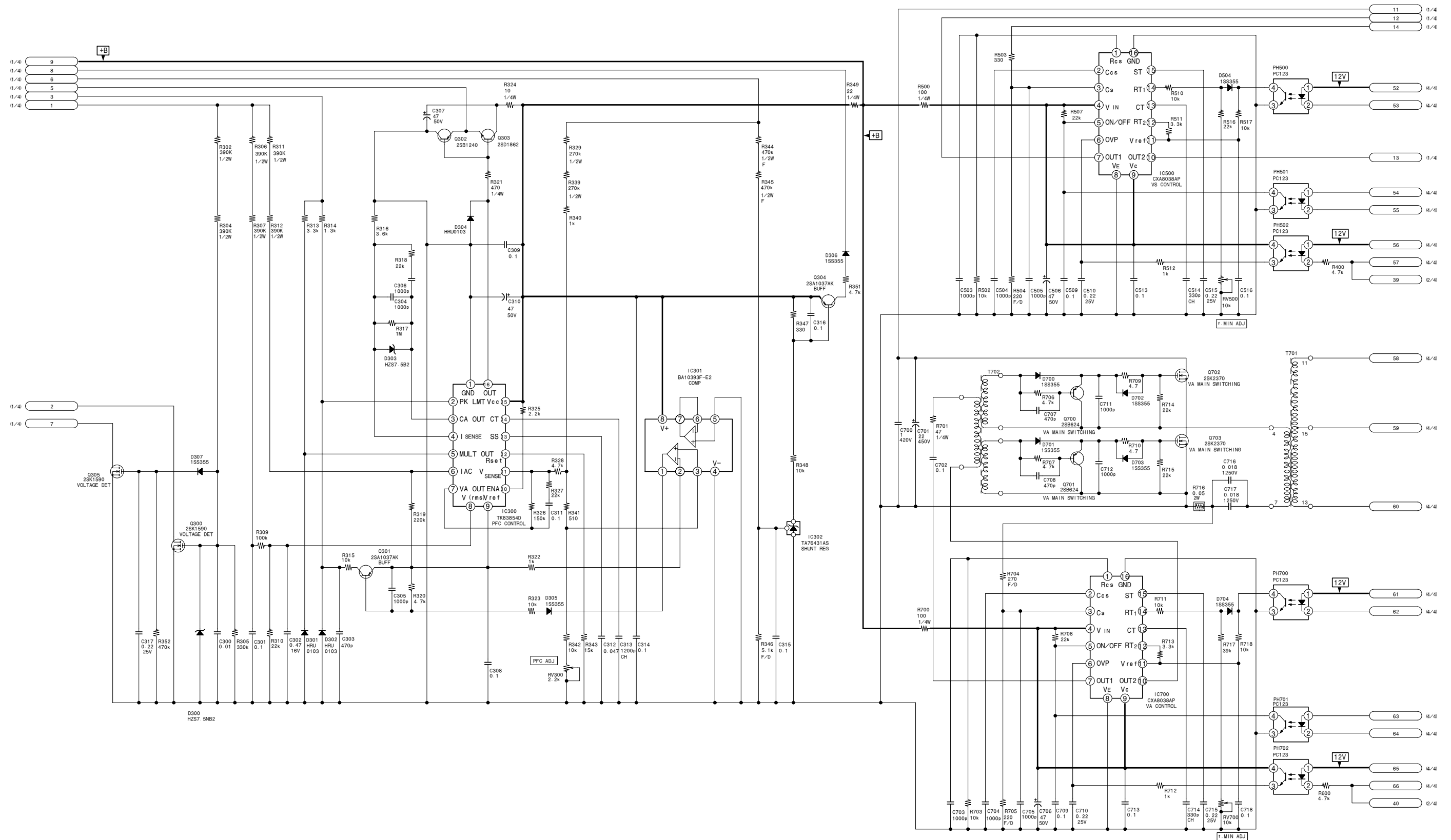
APS-132 M (1/4) (SWITCHING REGULATOR)

H

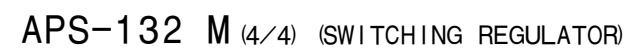
APS-132 M (2/4)



H

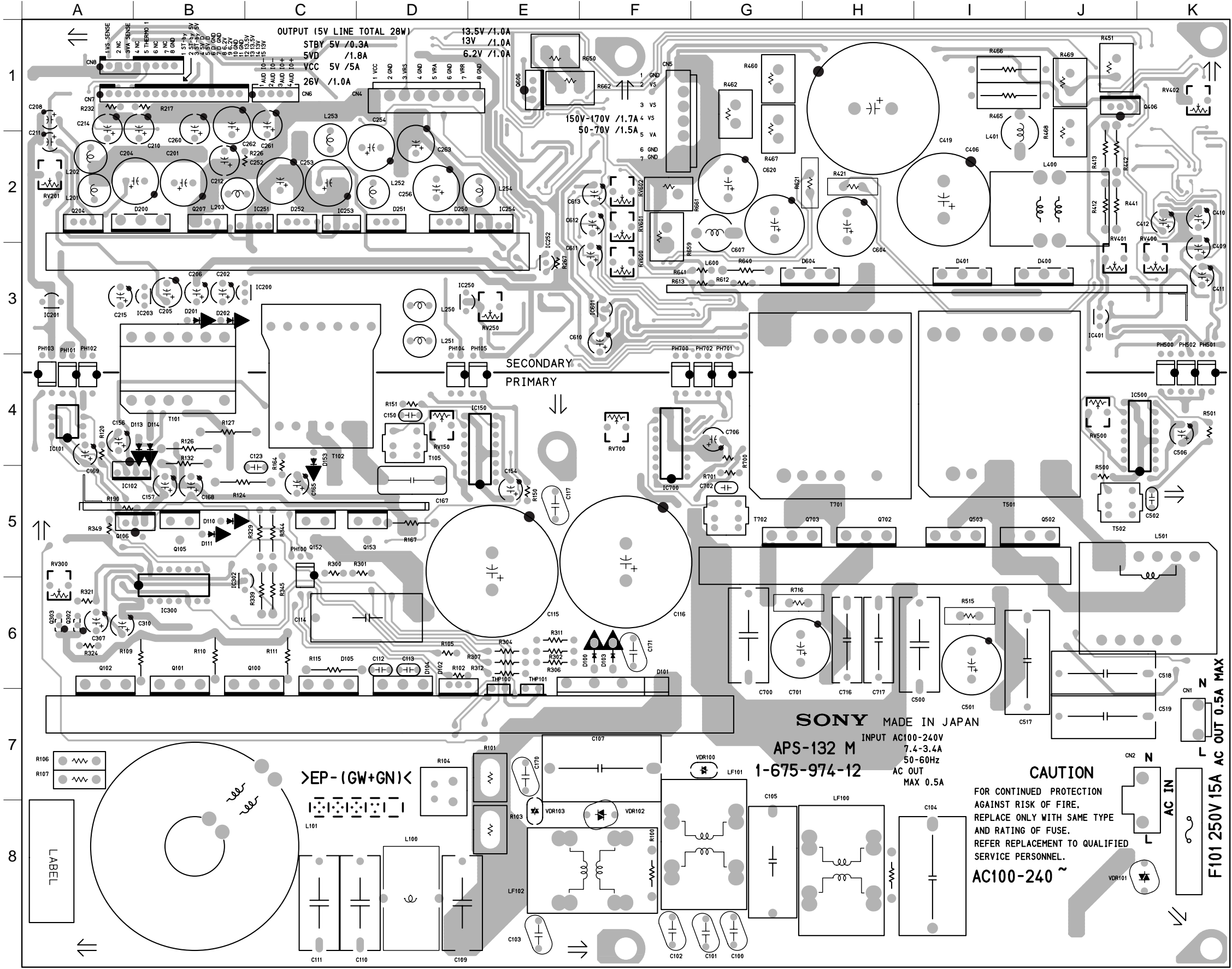


APS-132 M (3/4) (SWITCHING REGULATOR)



H

PFM-510A2W



M BOARD (APS-132)

* : B SIDE

D100	F-6	IC203	B-3
D101	F-6	IC250	D-3
D102	D-6	IC251	C-2
D103	F-6	IC252	E-3
D104	D-6	IC253	C-2
D105	C-6	IC254	E-2
D106	* E-7	IC300	B-6
D107	* C-5	IC301	* A-5
D108	* A-4	IC302	B-6
D109	* B-5	IC400	* J-3
D110	B-5	IC401	J-3
D111	B-5	IC402	* K-2
D112	* A-5	IC403	* K-1
D113	B-4	IC500	K-4
D114	B-4	IC600	* F-3
D115	* B-4	IC601	F-3
D116	* B-5	IC602	* E-2
D150	* C-5	IC603	* E-3
D151	* C-5	IC700	F-4
D152	* D-4		
D153	C-4	Q100	C-6
D154	* E-4	Q101	B-6
D155	* E-4	Q102	A-6
D200	B-2	Q103	* E-7
D201	B-3	Q104	* E-7
D202	B-3	Q105	B-5
D203	* A-1	Q106	A-5
D205	* B-3	Q150	* C-5
D206	* B-3	Q151	* D-5
D250	D-2	Q152	C-5
D251	D-2	Q153	D-5
D252	C-2	Q200	* A-3
D253	* E-3	Q201	* A-2
D254	* E-3	Q202	* A-1
D255	* E-3	Q203	* A-1
D256	* E-3	Q204	A-2
D257	* E-2	Q205	* A-1
D258	* J-2	Q206	* A-1
D259	* B-1	Q207	B-2
D260	* B-1	Q250	* E-3
D261	* C-1	Q251	* E-3
D262	* B-1	Q300	* D-6
D263	* C-1	Q301	* A-6
D300	* C-6	Q302	A-6
D301	* B-6	Q303	A-6
D302	* A-6	Q304	* B-6
D303	* B-6	Q305	* C-5
D304	* A-6	Q400	* K-3
D305	* A-6	Q401	* K-3
D306	* C-6	Q402	* K-3
D307	* D-5	Q403	* K-2
D400	J-3	Q404	* K-2
D401	I-3	Q405	* J-1
D402	* K-2	Q406	J-1
D403	* K-3	Q500	* J-5
D404	* K-3	Q501	* I-5
D405	* K-3	Q502	J-5
D406	* K-3	Q503	I-5
D407	* K-2	Q600	* G-3
D408	* K-1	Q601	* G-3
D409	* K-1	Q602	* F-3
D500	* J-5	Q603	* E-2
D501	* I-5	Q604	* F-4
D502	* I-5	Q605	* E-1
D503	* I-5	Q606	* E-1
D504	* J-4	Q700	* H-5
D600	* E-3	Q701	* G-6
D601	* G-3	Q702	H-5
D602	* F-3	Q703	G-5
D603	* F-3		
D604	H-3	RV150	D-4
D605	* G-3	RV201	A-2
D606	* E-2	RV250	E-3
D607	* E-3	RV300	A-6
D608	* E-1	RV400	K-3
D700	* H-5	RV401	J-3
D701	* G-5	RV402	K-1
D702	* H-5	RV500	J-4
D703	* H-5	RV600	F-3
D704	* F-4	RV601	F-2
		RV602	F-2
		RV700	F-4
IC101	A-4		
IC102	A-5		
IC150	E-4	THP100	E-6
IC200	C-3	THP101	E-6
IC201	A-3		